

○届出外排出量の推計値の対象化学物質別集計結果

4. 移動体の区分（自動車・二輪車・特殊自動車・船舶・鉄道車両・航空機）別の集計（兵庫県）

表4-2 都道府県別

(1 / 1ページ)

対象物質		移動体からの排出量(kg/年;ダイオキシン類はmg-TEQ/年)						
物質番号	物質名称	自動車	二輪車	特殊自動車	船舶	鉄道車両	航空機	合計
10	アクロレイン	8869	193	3118	121	271		12572
12	アセトアルデヒド	55658	1088	13144	5715	361	199	76165
33	石綿					0		0
53	エチルベンゼン	87646	12404	2953	9460	90		112553
80	キシレン	348938	34376	13515	24480	361	118	421788
83	クメン	1876						1876
161	ジクロロジフルオロメタン（別名CFC-12）	4827						4827
240	スチレン	19062	6685	2877	4660			33284
243	ダイオキシン類	41.87355124						41.87355124
296	1, 2, 4-トリメチルベンゼン	33672		1185				34857
297	1, 3, 5-トリメチルベンゼン	29299	4519	3252	2960			40030
300	トルエン	571495	51108	20808	32754	271	103	676539
351	1, 3-ブタジエン	30267	1538	3542	5895	361	273	41876
392	ノルマル-ヘキサン	114167		6838				121005
399	ベンズアルデヒド	9760	971	1808	615	90		13244
400	ベンゼン	151138	15091	20514	13996	361	288	201387
411	ホルムアルデヒド	103383	3308	59358	17239	1083	137	184508
	合計	1570055	131282	152912	117895	3249	1117	1976511